



ANALYTICS CREATOR



BUSINESS CASE

Automatisches Data Warehouse
mit SAP-Quelle in einem
deutschen KMU

DAS UNTERNEHMEN

Im Jahr 1919 erfand Leo J. Wahl den elektrischen Haarschneider. Seitdem ist die Wahl Clipper Corporation mit Sitz in Sterling, Illinois (USA), ein führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Haarschneider sowohl für Friseure als auch für die Haarpflege zu Hause. Heute, mit über 4000 Mitarbeitern weltweit, setzt die Wahl Clipper Corporation das Erbe von Leo J. Wahl fort, das er vor über 100 Jahren initiierte. Wir sind stolz darauf, die Tradition der Innovation und erstklassigen Kundenservice fortzusetzen.

DIE HERAUSFORDERUNG

Der Kunde hatte ein Data Warehouse, das nicht seinem Potenzial gerecht wurde. Ihr Ziel war es, alle Informationen aus ihrem SAP-ERP-System für Berichte vorzubereiten, ohne sich ausschließlich auf SAP-BI-Tools verlassen zu müssen. Diese Informationen kamen aus verschiedenen Bereichen von SAP, einschließlich MM, QM und FI-Modulen.

DIE LÖSUNG

In nur 15 Tagen führte unsere Zusammenarbeit mit AC zu einer bemerkenswerten Transformation in unserer Data-Warehouse (DWH)-Konfiguration. Die Reaktionszeiten schossen um das 3- bis 5-fache in die Höhe, die Größe des DWH schrumpfte von 240 GB auf 30 GB, und die Ladezeiten verdreifachten sich in ihrer Geschwindigkeit. Bestehende Berichte wurden nahtlos mit minimalen Anpassungen überführt, und die Speicherung historischer Daten wurde Realität. Unsere interne IT arbeitete Hand in Hand mit RX und passte das DWH schnell an, förderte die Unabhängigkeit und schuf zusätzliche Datenmärkte in wichtigen Geschäftsbereichen wie CO-PA, Vertrieb, Einkauf, Logistik, Controlling und Kostenrechnung. Diese gemeinsame Anstrengung hat unser Datenmanagement in eine agile Powerhouse verwandelt, bereit für maximale Effizienz.

DIE VORTEILE

- ✓ 80 % Kosten- und Zeitersparnis
- ✓ Minimierung der Projektrisiken.
- ✓ Reduzierte operationale Komplexität
- ✓ Reduzierte Projekt-Risiken
- ✓ Reduzierung der operativen Komplexität
- ✓ Agile Herangehensweise
- ✓ Einfach zu bedienen